

914098

## APPENDIX G (Continued)

Line	Dipole Spacing	Plotting Point	Chargeability (mV/V)						Resistivity (ohm-m)					
			n=1	2	3	4	5	6	n=1	2	3	4	5	6
40N	100 ft.	1250'E	5.0	-	-	-	-	-	254	-	-	-	-	-
		1200'E	-	5.2	-	-	-	-	-	363	-	-	-	-
		1150'E	5.2	-	5.5	-	-	-	273	-	400	-	-	-
		1100'E	-	8.9	-	10.0	-	-	-	280	-	592	-	-
		1050'E	6.0	-	11.5	-	-	-	218	-	438	-	-	-
		1000'E	-	8.5	-	9.4	-	-	-	391	-	638	-	-
		950'E	13.7	-	7.5	-	-	-	554	-	544	-	-	-
		900'E	-	8.2	-	10.2	-	-	-	603	-	484	-	-
		850'E	16.8	-	11.8	-	-	-	1450	-	458	-	-	-
		800'E	-	17.7	-	17.5	-	-	-	1160	-	452	-	-
		750'E	22.0	-	24.5	-	-	-	1676	-	754	-	-	-
		700'E	-	31.0	-	15.6	-	-	-	798	-	638	-	-
		650'E	34.0	-	22.5	-	-	-	1128	-	608	-	-	-
		600'E	-	29.5	-	25.0	-	-	-	997	-	591	-	-
		550'E	40.0	-	28.0	-	-	-	1238	-	957	-	-	-
		500'E	-	42.0	-	24.0	-	-	-	1124	-	1505	-	-
		450'E	45.0	-	37.5	-	-	-	1427	-	1424	-	-	-
		400'E	-	38.0	-	32.0	-	-	-	2392	-	1106	-	-
		350'E	25.0	-	36.0	-	-	-	1720	-	1827	-	-	-
		300'E	-	24.5	-	30.0	-	-	-	1241	-	1740	-	-
		250'E	19.3	-	21.0	-	-	-	229	-	1208	-	-	-
		200'E	-	21.0	-	26.0	-	-	-	645	-	792	-	-
		150'E	11.5	-	17.2	-	-	-	1160	-	505	-	-	-
		100'E	-	11.4	-	15.9	-	-	-	956	-	685	-	-
		50'E	8.2	-	12.6	-	-	-	812	-	1145	-	-	-
		00 B/L	-	10.2	-	11.5	-	-	-	978	-	1213	-	-
		50'W	9.2	-	9.5	-	-	-	918	-	936	-	-	-
		100'W	-	7.8	-	10.3	-	-	-	770	-	888	-	-
		150'W	9.4	-	8.6	-	-	-	818	-	738	-	-	-
		200'W	-	9.9	-	8.2	-	-	-	742	-	673	-	-
		250'W	9.9	-	10.4	-	-	-	888	-	696	-	-	-
		300'W	-	10.7	-	9.6	-	-	-	932	-	501	-	-
		350'W	9.6	-	10.3	-	-	-	1516	-	574	-	-	-
		400'W	-	9.7	-	10.9	-	-	-	991	-	615	-	-
		450'W	7.8	-	10.0	-	-	-	1441	-	1160	-	-	-
		500'W	-	8.5	-	13.5	-	-	-	1432	-	1526	-	-
		550'W	9.1	-	12.2	-	-	-	2245	-	1719	-	-	-
		600'W	-	11.1	-	14.9	-	-	-	1593	-	1276	-	-
		650'W	11.2	-	15.6	-	-	-	1544	-	1136	-	-	-
		700'W	-	17.4	-	13.5	-	-	-	816	-	704	-	-
		750'W	16.8	-	15.2	-	-	-	1173	-	452	-	-	-
		800'W	-	16.6	-	16.5	-	-	-	571	-	691	-	-
		850'W	10.7	-	16.8	-	-	-	1135	-	995	-	-	-
		900'W	-	15.1	-	21.2	-	-	-	1422	-	789	-	-
		950'W	13.8	-	17.8	-	-	-	3555	-	1206	-	-	-
		1000'W	-	15.7	-	25.0	-	-	-	1129	-	798	-	-
		1050'W	11.4	-	25.0	-	-	-	858	-	701	-	-	-
		1100'W	-	21.5	-	20.7	-	-	-	571	-	980	-	-
		1150'W	15.7	-	25.0	-	-	-	1610	-	797	-	-	-
		1200'W	-	19.5	-	21.5	-	-	-	2413	-	657	-	-
		1250'W	10.3	-	19.5	-	-	-	2900	-	1933	-	-	-